Index of Clair	ms

Application/Control No	App	ppl	ication	/Con	trol	No
------------------------	-----	-----	---------	------	------	----

10/711,003 Examiner

Joannie A. García

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

2823

1	Rejected
_	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

								- 1			
Cla	iim	Date									
Final		3/4/06									
	1	1									
	2	1								\neg	
	3	0									
	4	0									
	5	70007									
	1 2 3 4 5 6	1									
	7	1									
	8_	1					_				
	9						\vdash	_	_		
	10				_		_	-	_		
-	12	-	H		\vdash		\vdash		-		
1	13	\vdash	-			-		H	_	 	
	14	\vdash	 			H		Н			
	15	-	Т			П		_	Т		
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29										
	17										
	18						Ш				
	19										
	20		<u> </u>	Ш							
	21	_	_	L					_	L	
<u> </u>	22	-	_			\vdash		<u> </u>		-	
	23	⊢	-			-	-			-	
	25	├	\vdash	-			-	\vdash	_		
<u> </u>	26	H	-	\vdash		-	-	\vdash	_	-	
	27	\vdash		-						\vdash	
	28						П	\vdash			
	29										
	30 31										
	31										
<u></u>	32	_									
<u></u>	33	<u> </u>	\vdash	L	ļ	<u> </u>	\vdash		L	_	
	34 35	ļ	_	H	ļ	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	
 	36	\vdash			H	-	 	-	-	├─	
-	37		\vdash	\vdash	-		\vdash	-	┢	\vdash	
	38	\vdash	H	\vdash	-		\vdash	\vdash	 	\vdash	
	38 39	<u> </u>		F	\vdash	H	H	-			
	40	I									
	41										
	42					\sqsubseteq	匚	L	oxdot		
	43	_	_	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>		_	
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
_	45 46		-	\vdash	-		\vdash	┝	-	-	
-	46	-	┢	┝	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	
	48	╁	-	 	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
 	49	t	H	\vdash	Н	T		\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	50		 	 	_	1	 	\vdash	\vdash	\vdash	

										
Cla	im		$\overline{}$			Date	-	_		
Final	Original									
	51									
	51 52							_		
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	62 63									
	64									
	65									
	66	L								
	67									
	68									_
	69		\Box					Ш,		L.
	70	<u> </u>								
	71		L.		Ш					_
ļ	72		ldash		<u> </u>		\blacksquare	<u> </u>		_
	73		_		<u> </u>					
	74	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
	75	_	<u> </u>		┞		H	<u> </u>		_
	76 77	-	\vdash		<u> </u>		⊢	_	H	┝
	70	<u> </u>	⊢		┝		⊢	<u> </u>	_	┝
	78 79	⊢	⊢		\vdash		 		-	H
<u> </u>	80	\vdash	-	-	-	-	├		-	
	81	⊢	-		┝	-	┝	-	-	_
	82	├	⊢	<u> </u>	 	-	 	_	-	\vdash
	83	-	\vdash		\vdash	⊢	\vdash		 	-
-	84	 	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
 	85		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	86	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash
<u> </u>	87	\vdash	 	 	 	 	┢	\vdash	一	\vdash
	88	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н		T	\vdash
	89	_	F	Г	\vdash	F		_	┢	\vdash
	90	I^-	一	 	Г	\vdash		<u> </u>	Г	
	91		Γ-	 	<u> </u>	\vdash			T	
	92	T						_	\vdash	Г
	93			<u> </u>					Г	
	94		Г		\Box		Г	Г		Г
	95	Π					Г			
	96							L		
	97									
	98									
	99									

Claim		Date								
a	Original									
Final	rigi	ĺ								
-	0									
-	101				-					\dashv
	102	-	_	-						\dashv
_	102 103		-		-					\dashv
	104	_	\vdash	-	_					Н
	104 105 106		\vdash	-	-		_			Н
	106		\vdash	-	_		\vdash	-		Н
 	107		\vdash	-	_	-	-			Н
	108		-	\vdash	-		\vdash		_	Н
\vdash	108 109	_		\vdash			\vdash	_		\dashv
	110		\vdash	_		$\overline{}$		_	-	\dashv
	111	\vdash		T	Н	\vdash	\vdash	Т		
1	111 112	 	<u> </u>	Г	Н		\vdash	_	\vdash	Н
	113	 	Н		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\Box
	114	\vdash	\vdash	<u> </u>					<u> </u>	Н
	113 114 115	\vdash	┢	\vdash			\vdash			
	116	 	\vdash	 			\vdash	-	<u> </u>	\Box
	116 117	<u> </u>	\vdash	Т		Т	 			
	118	_	\vdash	 				-	 -	
	119	-			-			\vdash		Н
	120	_	 	\vdash	-					$\vdash \dashv$
	121	\vdash		\vdash	\vdash	-	_	_		П
	121 122 123	\vdash		Г		\vdash	_	 		Н
	123	Г		T -		\vdash		_		П
\vdash	124		-		_	Н		\vdash		Н
\vdash	125			Н		\vdash	-	 		Н
_	126					Г	-	1		П
\vdash	127						-	1		П
	124 125 126 127 128 129 130				Т	\vdash				П
<u> </u>	129			† —		Г				П
	130	\vdash		<u> </u>	_	\vdash	\vdash			П
	131			t	_	_	Г			П
	132			T -			Т			П
<u> </u>	133		П	Π		Г	Γ			П
	134	Т		İ		<u> </u>	Г			П
	135	-		1	Γ	Γ	Г	<u> </u>		П
	135 136		Π	1		Г	_		\Box	П
	137		Г	Г	l					П
	138		Γ	Π	Г	Г	Г			
	138 139	Г	Г							
	140		Γ	П	Γ		Γ			
	141				Γ			Γ		
	142		П	П			Г			
	143				T	Γ		Г		
	144									
	145		Γ			Г		Г		П
	146	Г	Π			П	Г	Г	Γ	
	147	1	Г			T		Γ		
	148	Г	1	<u> </u>	П	T			1	П
	149		T	T			П		Г	П
	150	\vdash	П	Т		Г		П		П
		-		_						